



DEL FLEET

ESMALTE ANTICORROSIVO DIRECTO METAL AEA4001

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Delfleet AEA4001 es un Esmalte Anticorrosivo de alto brillo especialmente indicado para aplicar directamente sobre sustratos metálicos. Suministra una excelente adherencia, muy buena protección anticorrosiva, alta durabilidad y bajo tiempo de secado.

Delfleet AEA4001 debido a su propiedad anticorrosiva, evita la aplicación de Primers ó Fondos lo cual hace que el proceso de pintado resulte económico y de alta productividad.

Delfleet AEA4001 puede aplicarse a rodillo, pincel ó utilizándose procesos habituales de sopleteo (Convencional, HVLP, Caldera o Airless)

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie a pintar debe estar seca, libre de polvo, óxido sin adherencia, grasas, aceites, ceras u otros contaminantes

LIJADO

En Húmedo P500 - P600

En Seco P320 - P400

DESENGRASADO

CÓDIGO

PRODUCTO

OBJETIVO

D845

DX310 Desengrasante de alto poder

Utilizar como pre-limpiador en la primer etapa del proceso. Utilizar antes de iniciar cualquier tipo de reparación

D837

DX330 Spirit Wipe

Adecuado para eliminar la Suciedad, la grasa u otros Contaminantes antes o durante el proceso de pintado

GUIA DE APLICACIÓN

	CONVENCIONAL, HVL Y CALDERIN	AIRLESS	RODILLO O PINCEL
Dilución	Color 3 Vol. Diluyente 1 Vol.	Color 3 Vol. Diluyente 1 Vol.	No Requiere
Elegir Diluyentes según la temperatura de aplicación:	Hasta 18°C		F373
	De 19° a 25°C		F372
	Mas de 25°C		F371

	CONVENCIONAL, HVL Y CALDERIN	AIRLESS	RODILLO O PINCEL
Viscosidad de aplicación	22 - 25 seg. DIN/4	25 - 30 seg. DIN/4	Tal Cual
Pico de Salida	1,4 mm - 1,6 mm (Conv.) 1,2 mm - 1,4 mm (HVL) 1,2 mm - 1,4 mm (Cald.)	11 - 13, angulo 50°	-
Presión de Aplicación	3-5 bar (45,3 - 72,5 lib/pulg ²)	48-144 bar (696 - 2088 lib/pulg ²)	-
Numero de manos	1 media + 1 cargada	1 ligera + 1 cargada	2 manos
Entre manos (20°C)	15 - 20 minutos	15 - 20 minutos	1 Hora
Espesor total de la película seca	60 - 70 micrones	60 - 70 micrones	70 - 80 micr.
<u>TIEMPO DE SECADO (20°C)</u>			
Libre de Polvo	10 - 15 minutos	10 -15 minutos	10 - 15 minutos
Secado a fondo	24 horas	24 horas	24 horas
Repintar	Antes de 1 hora y después de 36 horas		
Tiempo de vida del envase	Ilimitado		
Repintable con	Acabados sintéticos o hidrosolubles después de 24 hs. Acabados 2K después de 7 días		

SEGURIDAD E HIGIENE

Consultar las Fichas de Seguridad de Materiales para detalles sobre Seguridad e Higiene y almacenaje. Guardar fuera del alcance de los niños. Evitar contacto con los ojos y las mucosas. El área de trabajo deberá estar equipada con buenos sistemas de ventilación y extracción. Tanto los operarios como las personas que se encuentren en las inmediaciones al aplicarse el producto deberán utilizar aparatos de respiración adecuados.

Este producto es de uso exclusivamente profesional.

La información facilitada en esta hoja es únicamente orientativa. Cualquier persona que utilice el producto sin solicitar mayor información, como pueda ser la adecuación del producto a la utilización pretendida, lo hace a su propio riesgo y no aceptaremos ninguna responsabilidad sobre la eficacia del producto ni por ninguna pérdida o daño (excepto las lesiones o muertes debidas a nuestra negligencia) que resulten de dicho uso. La información contenida en esta hoja está sujeta a modificaciones en el futuro como resultado de la experiencia y de nuestra política de continuo desarrollo del producto. Los tiempos de secado mencionados son tiempos medidos a 20°C. El espesor de la película, la humedad y la temperatura ambiental pueden afectar los tiempos de secado..



PPG Industries Argentina S.A.

Av. Gral. Paz No 3559/65

(B1672AMA) Villa Lynch.

Pdo. de San Martín - Buenos Aires
Argentina

Tel: 4724-5100

Fax: 4724-5199

0800 - 77PPG AR (77427)